# ⑩대 한 민 국 특 허 청 (KCR)

**Mint.** Cl. <sup>5</sup> E 04 H 15/44

◎공 개 실 용 신 안 공 보 (U)

제 442 호

❸공개일자 서기 1991, 4, 24②출원일자 서기 1989, 9, 18

①공개번호 91- 5932②출원번호 89-13573

심사청구 : 있음

⑩출원인 교안자 김 정 길 서울특별시 관악구 남현동 일신연립 가B동 201호

### ❷자동 텐트

### ⑤실용신안 등록청구의 범위

텐트풀(2)의 중앙부에 중앙연결구를 스프링식으로 형성하여, 텐트폴(2)의 상단을 연결하고, 중앙연결구스프링(10)에서 아랫쪽으로 중심봉(7)과 스프링(9)을 형성하여, 고정살(11)을 스프링식으로 형성하여, 중간부위는 중심봉(7)하단에 유동식으로 연결하고, 양끝은 텐트폴(2)의 첫마디(14)에 결합한, 중앙펼침구를 형성하여, 텐트폴(2)의 접힌마디를 금속파이프로 윗연 결구(4)와 야랫연결구(5)를 형성하여, 유연성 투명 프라스틱으로 자바라호스처럼 형성한. 연결구답게(6)로 결합하고, 윗연결구(4) 내부에 풀림줄(13)을 삽입한, 고정의(12)를 결합하여서된, 집절식품 연결의(3)를 구성하여, 풀림줄(13)을 제일윗마디 상단에, 늘어나는 고무줄끝을 고정시키고, 다른 한쪽은 제일윗마디의 각접절식품 연결의(3) 내부의, 고정의(12) 중심부를 통과하여, 그글을 늘어나지 않는 유연성 나이롱줄로 형성된, 풀림줄(13) 끝에 결합하고 각 고정의(12) 중심부를 통과하여, 고정의 삽탈기(15)에 풀림줄(13)의 다른 한쪽끝을 고정하여서 된 것을 특징으로 하는 자동 텐트

# ※ 참고사항:최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

#### 도면의 간단한 설명

제1도는 중앙펼침구의 사시도, 제2도는 중앙펼침구의 분해된 사시도, 제4도는 접절식폴 연결쇠의 분해된 사시도, 제5도는 텐트풀의 구성도이다.

